

**Infoblatt TK 6738 - Burglengenfeld**

DKN-Sachstand vom 21.06.2017

Betreff	Sachstand
Fläche <sup>1</sup> -Kartenblatt 6737	Ca. 134 km <sup>2</sup>
Karstfläche(n) <sup>2</sup> (km <sup>2</sup> )/% Anteil	Mittlere Frankenalb 59,3/44,3, Bodenwöhrer Senke 74,7/55,7
<b>Objekterfassung</b>	
<b>Dolinen</b> (der DKN-Datenbank) <sup>3</sup>	217 (988-1991/4, 1995/127, 1997-2000/80, 2001/6)
„Objekte“ (der V-DKN-Datenbank) <sup>3</sup>	0
Summe Dolinen + „Objekte“	217
<b>Subrosionen</b> <sup>8</sup>	Nur Landkreis Regensburg im Internet
Erfassungsstand Dolinen (%)	100
Erfassungsstand Subrosionen (%)	< 100 (SAD noch nicht im Internet)
<b>Vertretene Regionen</b>	
Geologische Raumeinheit(en) nach LfU <sup>2</sup>	Mittlere Frankenalb (217 Dolinen, 0 „Objekte“)
Karstgebiet(e) nach CRAMER <sup>4 bis 7</sup>	1; G-Burglengenfeld (217 Dolinen, 0 „Objekte“)
Regierungsbezirk(e) Anzahl Dolinen/„Objekte“	1; Oberpfalz (217 Dolinen, 0 „Objekte“)
Landkreis(e) <sup>8, 9, 10</sup> Anzahl Dolinen/„Objekte“	2; Regensburg (0 Dolinen, 0 „Objekte“), Schwandorf (217 Dolinen, 0 „Objekte“),
Gemeinde(n) mit Objekten/Anzahl Dolinen/„Objekte“	3; Burglengenfeld (158 Dolinen, 0 „Objekte“), Schwandorf (1 Doline, 0 „Objekte“), Teublitz (58 Dolinen, 0 „Objekte“),
<b>Dolinenlage</b> (Wald oder außerhalb Wald)	DKN      V-DKN      Gesamt
Dol. bzw. „Objekte“ im Wald (Anzahl/Anteil in %)	202/93,1;      0/0;      202/93,1
Dol. bzw. „Objekte“ außersh. Wald (Anzahl/Anteil in %)	15/6,9;      0/0;      15/6,9
<b>Dolinenzustand insgesamt</b>	
ungestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	186/85,7
gestörte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	24/11,1
verfüllte Dolinen (Anzahl/Anteil in %)	7/3,2
Dolinenzustand noch unbekannt (Anzahl/Anteil in %)	0/0
<b>Dolindimensionen</b>	
Längenbereich (m), Mittlere Länge	1 m bis 50 m, 9,3 m (202 Dolinen)
Breitenbereich (m), Mittlere Breite	1 m bis 50 m, 7,8 m (202 Dolinen)
Tiefenbereich (m), Mittlere Tiefe	0,2 m bis 10 m, 1,7 m (201 Dolinen)
<b>Berechnungen</b>	
Gesamtlänge der 202 Dolinen mit Längen (m)	1870,1
<b>Durchschnittslänge</b> der 202 Dolinen mit Längen (m)	9,3
Gesamtlänge der 217 Dol. (m) (Hochrechnung)	2009
Gesamtlänge der 217 Dol. + 0 „Obj.“(m) (Hochrechnung)	2009
Karstfläche (km <sup>2</sup> ) im TK-Gebiet	Mittlere Frankenalb: ca. 59,4
Dolinenl. (m) pro km <sup>2</sup> Karst	31,6 (202 Dolinen mit Länge)
Dolinenl. (m) pro km <sup>2</sup> Karst	33,8/33,8 (Hochrechnung auf 217/217 Dolinen)
<b>Dolinendichte</b>	
Dolinendichte (Dolinen pro km <sup>2</sup> Karst)	3,7/3,7 (217/217 Dolinen)
<b>Besondere Dolinen</b>	
Dolinen mit Durchmesser > 40 m (Anzahl)	2
Rezente Einbrüche (Anzahl)	0
Ponordolinen (Anzahl/%-Anteil)	25/11,5
Höhlen (als/mit Dolinen)	0

\* Erfasste „Objekte“ (TK25-Dolinensignaturen) in der V-DKN-Datenbank (Vorkataster)<sup>3</sup>

## Home > Katasterauswertungen > INFO zu TK25 > TK 6738 - Burglengenfeld

<sup>1,2</sup> LfU Umweltatlas Bayern-Angewandte Geologie. – In: <http://www.bis.bayern.de/bis/initParams.do> oder [http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu\\_angewandte\\_geologie\\_ftz/index.html?lan](http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu_angewandte_geologie_ftz/index.html?lan) (ehemals GeoFachdatenAtlas (Bodeninformationssystem Bayern des Bayerischen Landesamtes für Umwelt).

LfU Umweltatlas Bayern-Geologie. – In:

[http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu\\_geologie\\_ftz/index.html?lang=de&localId=mapcontents216](http://www.umweltatlas.bayern.de/mapapps/resources/apps/lfu_geologie_ftz/index.html?lang=de&localId=mapcontents216)

### Hinweis

Einzelberichte, INFO und Zusammenfassungen zu den **Geologischen Raumeinheiten**, siehe unter [http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\\_regionen&over=2](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_regionen&over=2)

<sup>3</sup> KLANN, E. (2016): Dolinenkataster Nordbayern. – In: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\\_kataster.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_kataster.pdf)

<sup>4</sup> CRAMER, H. (1928): Untersuchungen über die morphologische Entwicklung des fränkischen Karstgebietes. - In: Abhandlungen der Naturhistorischen Gesellschaft Nürnberg, Band 22, Heft 7, S. 241 - 326, 10 Tafeln; Nürnberg.

<sup>5</sup> HFA: Karstgebiete der Fränkischen Alb.- In: <http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakarstgebiete.html> (Übersichtskarte und Karstgebietsdefinitionen.

<sup>6</sup> HFA: Katasterinformationen (Katasterinformationen Nr. 6 bis Nr. 17).- In: <http://www.lhk-bayern.de/hoehlenkataster/hfakatis.html> [Definition zu den Karstgebieten A bis M]

<sup>7</sup> KLANN, E. (2014): Karstgebiete der Fränkischen Alb. – In: [http://www.dolinenkataster.de/pdf/auswertungen\\_berichte\\_karstgebiet\\_uebersicht.pdf](http://www.dolinenkataster.de/pdf/auswertungen_berichte_karstgebiet_uebersicht.pdf)

### Hinweis

Zusammenfassung und Detailberichte zu den **Karstgebieten A bis M** siehe

[http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\\_karstgebiete&over=2](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_karstgebiete&over=2)

<sup>8</sup> LfU (2015): Gefahrenhinweiskarte Jura : Steinschlag – Rutschung – Erdfall : **Stadt und Landkreis Regensburg**

<sup>9</sup> LfU (?): Gefahrenhinweiskarte Jura : Steinschlag – Rutschung – Erdfall : **Landkreis Schwandorf (noch nicht im Internet, geplant?)**

### Hinweise

Detailberichte und Zusammenfassungen politische **Regionen Bezirke, Landkreise, Gemeinden**, siehe

[http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\\_regierungsbezirke&over=2](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_regierungsbezirke&over=2)

[http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\\_landkreise&over=2](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_landkreise&over=2)

[http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\\_gemeinden&over=2](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_gemeinden&over=2)

Berichte im **DKN-Arbeitsgebiet** zu **Dolinenparametern** Erfassungsstand, Dolinenlage, Dolinendimensionen, Dolinenzustand, Dolinengesamtlänge, Dolinendurchschnittslänge, Dolinentyp, Dolinentiefe, Dolinenform, Dolinengröße, Dolinendichte, Dolinen > 40 m Durchmesser, Rezente Einbrüche, Ponordolinen, Höhlen, , siehe

[http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen\\_arbeitsgebiete&over=2](http://www.dolinenkataster.de/index.php?main=katasterauswertungen_arbeitsgebiete&over=2)

Kontakt: [info@dk-nordbayern.de](mailto:info@dk-nordbayern.de) oder [ernst.klann@web.de](mailto:ernst.klann@web.de)

Ernst Klann  
Pruppach 5  
92275 Hirschbach

Pfad: [http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen\\_TK\\_i6738.pdf](http://www.dk-nordbayern.de/pdf/auswertungen_TK_i6738.pdf)



**Home > Katasterauswertungen > INFO zu TK25 > TK 6738 - Burglengenfeld**

---

Pruppach, den 21.06.2017

Katasterstand 21.06.2017: 217 Dolinen, 0 „Objekte“